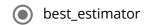
1.	Выберите верное утверждение про подбор параметров по сетке с помощью GridSearchCV.	1 / 1 point
	 Делает полный перебор по сетке параметров, поэтому хорошо использовать, только если объем выборки и размер сетки не слишком велики. 	
	Делает случайный перебор по сетке параметров, поэтому хорошо использовать, только если объем выборки и размер сетки не слишком велики.	
	Делает полный перебор по сетке параметров, поэтому хорошо использовать, если объем выборки и размер сетки большие.	
	Делает случайный перебор по сетке параметров, поэтому хорошо использовать, если объем выборки и размер сетки большие.	
	✓ Correct Верно!	
2.	Выберите верное утверждение про подбор параметров по сетке с помощью RandomizedGridCV.	1/1 point
	Делает полный перебор по сетке параметров, поэтому хорошо использовать, только если объем выборки и размер сетки не слишком велики.	
	Делает случайный перебор по сетке параметров, поэтому хорошо использовать, только если объем выборки и размер сетки не слишком велики.	
	Делает полный перебор по сетке параметров, поэтому хорошо использовать, если объем выборки и размер сетки большие.	
	 Делает случайный перебор по сетке параметров, поэтому можно использовать при любом размере сетки и выборки. 	
	✓ Correct Beрнo!	
3.	Какой из перечисленных параметров нельзя передать в grid_search.GridSearchCV() для подбора параметров модели по сетке?	1 / 1 point
	estimator	
	oparam_grid	





/ Correct

Верно! Было бы странно передавать какую-то "лучшую" модель для поиска лучшей модели :)